



# Vet Cordis - Cardiologia Veterinária

Rodrigo Brum - Cardiologia Veterinária  
Cardiologia - Ecodopplercardiografia - ECG de Repouso - Holter  
ECG

## Eletrocardiograma

### Identificação

Identificação: 2018_05_04__10_05	Data: 04/05/2018 10:05:21	Peso: ---
Paciente: Lara	Idade: 6 meses	Sexo: Fêmea
Espécie: Felina	Raça: Sem raça definida (SRD)	
Proprietário: Selma Carvalho	Solicitante: ---	

### Parâmetros Observados

Eixo QRS: 107.71 °	Duração de P: 38 ms	Intervalo PR: 58 ms
Amplitude de R: 0.23 mV	Intervalo QTc: 154 ms	Amplitude de P: 0.13 mV
Duração de QRS: 46 ms		

### Comentários

Ausculata cardíaca não revela sopro ou arritmias patológicas.  
Ausculata pulmonar revela som claro pulmonar.  
Pulso femoral presente em ambas as artérias, normocinético e correspondente aos batimentos cardíacos  
Eixo elétrico médio preservado dentro da normalidade.  
Todos os parâmetros eletrocardiográficos encontram-se dentro dos seus respectivos valores fisiológicos normais.

### Conclusões

Sinusal normal  
Achados clínicos e eletrocardiográficos não apontam para o diagnóstico de cardiopatias primárias.

Dr. Rodrigo Pereira Brum  
Médico Veterinário  
CRMV-RJ 10246

Rodrigo Pereira Brum  
CRMV: RJ10246VP

Assinado eletronicamente por:

